



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 183 (XXVII) — Nr. 442

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 22 iunie 2015

SUMAR

| <u>Nr.</u> | <u>Pagina</u> |
|--|---------------|
| DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE | |
| Decizia nr. 316 din 30 aprilie 2015 referitoare la excepția de neconstituționalitate a prevederilor art. 21 alin. (5) și (8) teza întâi din Legea nr. 165/2013 privind măsurile pentru finalizarea procesului de restituire, în natură sau prin echivalent, a imobilelor preluate în mod abuziv în perioada regimului comunist în România | 2-4 |
| Decizia nr. 317 din 30 aprilie 2015 referitoare la excepția de neconstituționalitate a prevederilor art. 1 alin. (2), art. 16 și art. 41 alin. (1) teza întâi și alin. (2)—(4) din Legea nr. 165/2013 privind măsurile pentru finalizarea procesului de restituire, în natură sau prin echivalent, a imobilelor preluate în mod abuziv în perioada regimului comunist în România | 4-7 |
| ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE | |
| 666. — Ordin al ministrului finanțelor publice privind aplicarea Reglementărilor contabile conforme cu Standardele internaționale de raportare financiară de către unele entități cu capital de stat | 8-9 |
| 3.888. — Ordin al ministrului educației și cercetării științifice privind aprobarea Metodologiei de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2015 | 10-16 |

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

ORDIN**privind aprobarea Metodologiei de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2015**

Luând în considerare Adresa nr. 10 din 30 martie 2015 a Consiliului Național al Rectorilor, înregistrată la Ministerul Educației și Cercetării Științifice cu nr. 8.879 din 31 martie 2015, și Adresa nr. 957 din 12 mai 2015 a Consiliului Național pentru Finanțarea Învățământului Superior,

în temeiul art. 193, 197, 216, 219 alin. (2) și al art. 223 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 26/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației și Cercetării Științifice,

ministrul educației și cercetării științifice emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă Metodologia de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2015, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Instituțiile de învățământ superior de stat își asumă răspunderea pentru corectitudinea datelor transmise.

Art. 3. — Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior își asumă răspunderea pentru corectitudinea calculului efectuate conform anexei și notifică Ministerului Educației și Cercetării Științifice eventualele neconcordanțe sesizate.

Art. 4. — Ministerul Educației și Cercetării Științifice și Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior notifică, verifică și/sau controlează instituțiile de învățământ superior de stat privind orice neconcordanțe sesizate în datele raportate.

Art. 5. — În anul 2015, Ministerul Educației și Cercetării Științifice analizează și aprobă deschiderile de credite lunare,

pe întreg parcursul anului, astfel încât instituțiilor de învățământ superior de stat să le fie repartizate sume care să asigure funcționarea în condiții normale a acestora.

Art. 6. — Direcția generală învățământ universitar și Direcția generală buget-finanțe salarizare și resurse umane din Ministerul Educației și Cercetării Științifice, Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior și instituțiile de învățământ superior de stat vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 7. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului educației și cercetării științifice nr. 3.185/2015 privind aprobarea Metodologiei de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2015, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 108 din 11 februarie 2015.

Art. 8. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației și cercetării științifice,
Sorin Mihai Cîmpeanu

București, 26 mai 2015.
Nr. 3.888.

ANEXĂ

METODOLOGIE**de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de bază și finanțarea suplimentară a instituțiilor de învățământ superior de stat din România, pentru anul 2015**

Art. 1. — (1) Sumele stabilite pentru finanțarea de bază și cea suplimentară, provenite de la bugetul Ministerului Educației și Cercetării Științifice, sunt evidențiate distinct în contractul instituțional al instituțiilor de învățământ superior. În contract sunt specificate: numărul de studenți (echivalenți unitari) finanțați de la bugetul de stat, pe cicluri de studii, și numărul de granturi doctorale finanțate.

(2) Contractele instituționale pentru alocarea de fonduri bugetare sunt supuse controlului periodic efectuat de Ministerul Educației și Cercetării Științifice (MECS) și Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS).

Art. 2. — (1) Toate fondurile pentru finanțarea de bază și suplimentară a universităților de stat sunt considerate venituri proprii.

(2) Veniturile pentru finanțarea de bază și suplimentară sunt utilizate de instituțiile de învățământ superior în condițiile

autonomiei universitare, în vederea realizării obiectivelor care le revin în cadrul politicii statului din domeniul învățământului și cercetării științifice universitare.

Art. 3. — Finanțarea de bază se referă la:

1. cheltuieli de personal (CP): salarii pentru personalul didactic, auxiliar didactic și nedidactic, personal de cercetare implicat în desfășurarea programelor de studii, sporuri, CAS, alte contribuții legale, deplasări interne și internaționale;

2. cheltuieli materiale (CM): cheltuieli de întreținere și gospodărie, cheltuieli pentru materiale și prestări de servicii cu caracter funcțional, cheltuieli cu cercetarea aferente programelor de studii, obiecte de inventar, reparații curente, cărți și publicații, perfecționarea personalului, protocol, protecția muncii etc.;

3. cheltuieli pentru susținerea proiectelor educaționale și de dezvoltare a resursei umane;

4. cheltuieli cu regia instituțiilor de învățământ superior pentru desfășurarea unui program de studii.

Art. 4. — (1) În vederea încurajării excelenței în instituțiile de învățământ superior se constituie un fond de finanțare suplimentară a universităților în sumă, la nivel național, de minimum 30% din suma alocată la nivel național universităților de stat ca finanțare de bază.

(2) Atribuirea fondurilor pentru finanțarea suplimentară are în vedere ierarhizarea programelor de studii, pentru componenta bazată pe excelență, precum și alte criterii referitoare la:

a) finanțarea preferențială a programelor de studii de master și doctorat în științe și tehnologii avansate, a programelor în limbi de circulație internațională și a doctoratelor în cotutelă;

b) creșterea capacității instituționale și a eficienței manageriale;

c) asumarea de către instituțiile de învățământ superior a unui rol activ la nivel local și regional.

(3) Rectorii universităților de stat, prin contractul instituțional încheiat cu MECS, alocă fondurile pentru finanțare suplimentară prioritar spre departamentele și structurile cele mai performante din universitate.

Art. 5. — Sumele atribuite fiecărei universități pentru finanțarea de bază, pentru studenții înmatriculați pe baza cifrelor

$$F_{GD}^{(U)} = \sum_{d=1}^D (VGD_{d,I} \times GD_{d,I}^{(U)} + VGD_{d,II} \times GD_{d,II}^{(U)} + VGD_{d,III} \times GD_{d,III}^{(U)} + VGD_{d,IV} \times GD_{d,IV}^{(U)}) ,$$

unde:

— $VGD_{d,I}$, $VGD_{d,II}$, $VGD_{d,III}$ și $VGD_{d,IV}$ (doar pentru domeniile medicină, medicină dentară, farmacie și medicină veterinară) sunt valorile granturilor care nu cuprind bursa doctorală pentru anii de studiu I, II, III, respectiv IV, corespunzătoare domeniului de studii d , cuprinse în anexa nr. 3;

— $GD_{d,I}$, $GD_{d,II}$, $GD_{d,III}$ și $GD_{d,IV}$ reprezintă numărul de granturi doctorale pentru anii de studiu I, II și III, respectiv IV (doar pentru domeniile medicină, medicină dentară, farmacie și medicină veterinară), finanțate pentru universitatea U , în programe asociate domeniului de studii d ;

— D este numărul total al domeniilor de studii finanțate.

Art. 7. — (1) Procedurile de alocare a fondurilor pentru finanțarea de bază și pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență pentru studenții înmatriculați într-un program de studii de licență și de master sunt prevăzute în art. 8 și 9.

(2) Valorile coeficienților de echivalare și de cost pentru anul 2015 sunt prevăzute în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

(3) Distribuția fondurilor pentru finanțarea instituțională a universităților din bugetul național pentru anul 2015 este prevăzută în anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

Art. 8. — Determinarea alocațiilor bugetare pentru universitățile de stat pentru finanțarea de bază asociată ciclurilor de studii (licență și master) se face pe baza următoarei proceduri:

1. Se determină fondurile alocate pentru finanțarea de bază (FB) pe anul 2015, asociată ciclurilor de studii (licență și master):

a) Din suma alocată în bugetul național pentru finanțarea instituțională a universităților se scad următoarele valori: valoarea alocată pentru finanțarea situațiilor speciale, care nu pot fi integrate în formula de finanțare, și valoarea alocată pentru finanțarea granturilor doctorale pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012.

b) Din suma rămasă se calculează valoarea fondurilor alocate pentru finanțarea de bază, ce corespund proporției prevăzute pentru FB în anexa nr. 2.

de școlarizare primite de universitate, într-un program de studii universitare de licență și de master, se alocă proporțional cu numărul de studenți echivalenți unitari ai acestora. Numărul de studenți echivalenți unitari ai universității se determină prin ponderarea numărului fizic de studenți ai acesteia cu coeficienții de echivalare și de cost.

Art. 6. — (1) Pentru doctoranzii înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012 pe baza cifrei de școlarizare aprobate (număr de locuri — granturi de studii) finanțarea se face prin granturi doctorale. Fundamentarea valorii grantului anual pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012 (VGD) este prevăzută în anexa nr. 3, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

(2) Din fondurile cuprinse în bugetul de stat pentru finanțarea instituțională se constituie, ca o componentă distinctă, un fond care acoperă sumele VGD_d , fond ce nu cuprinde bursele studenților doctoranzi.

(3) Repartizarea pe universități a fondului pentru finanțarea granturilor, pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012, se face prin cumularea valorii sumelor aferente granturilor repartizate fiecărei universități:

2. Se determină numărul de studenți echivalenți unitari din fiecare universitate și fiecare ciclu de studii (licență și master). Procedura are două etape:

a) În prima etapă se determină, pentru fiecare universitate U și ciclu de studii r , numărul $SE_{r,d}^U$ de studenți echivalenți din domeniul de studii d :

$$SE_{r,d}^U = \sum_{fr=1}^{Fr} e_{fr} \times S_{fr,d}^U ,$$

unde:

— $S_{fr,d}^U$ este numărul de studenți fizici din domeniul de studii d , la forma de învățământ fr , asociată ciclului de studii r , înscriși în universitatea U , raportat la o dată de referință stabilită (1 octombrie 2014 pentru repartizarea preliminară și 1 ianuarie 2015 pentru repartizarea finală);

— e_{fr} este coeficientul de echivalare corespunzător formei de învățământ fr (a se vedea tabelul nr. 1 din anexa nr. 1);

— Fr este numărul total al formelor de învățământ finanțate de la bugetul de stat asociate ciclului de studii r în universitățile din România (a se vedea tabelul nr. 1 din anexa nr. 1).

b) În a doua etapă se determină, pentru fiecare universitate U și fiecare ciclu de studii r , numărul SEU_r^U de studenți echivalenți unitari:

$$SEU_r^U = \sum_{d=1}^D c_d \times SE_{r,d}^U ,$$

unde:

— c_d este coeficientul de cost corespunzător domeniului de studii d (a se vedea tabelul nr. 2 din anexa nr. 1);

— D este numărul total al domeniilor de studii finanțate (a se vedea tabelul nr. 2 din anexa nr. 1).

3. Se determină numărul total de studenți echivalenți unitari SEU :

$$SEU = \sum_{U=1}^u \sum_r SEU_r^U,$$

unde u este numărul total de universități de stat finanțate de la bugetul MECS.

4. Se determină alocația fb_s pe student echivalent unitar:

$$fb_s = \frac{FB}{SEU},$$

unde:

— FB este valoarea alocației pentru finanțarea de bază;

— SEU reprezintă numărul total de studenți echivalenți unitari.

5. Pentru fiecare universitate U și ciclu de studii r valoarea fondurilor pentru finanțarea de bază FB_r^U se calculează înmulțind alocația fb_s cu numărul de studenți echivalenți unitari ai universității înmatriculați la programe de studii asociate ciclului r :

$$FB_r^U = fb_s \times SEU_r^U,$$

unde:

— SEU_r^U reprezintă numărul total de studenți echivalenți unitari ai universității U ;

— fb_s este valoarea alocației corespunzătoare unui student echivalent unitar.

6. Se determină pentru fiecare universitate U alocația FB^U pentru finanțarea de bază:

$$FB^U = \sum_r FB_r^U$$

Art. 9. — Determinarea alocațiilor bugetare pentru universitățile de stat pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență se face pe baza următoarei proceduri:

1. În prima etapă se determină:

a) valoarea alocațiilor bugetare totale pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență;

b) valoarea alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență pentru fiecare domeniu de studii d ;

c) valoarea alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență pentru fiecare ciclu de studii r (licență și master) din fiecare domeniu de studii d .

În acest sens:

(i) Din suma rămasă după scăderea fondurilor pentru granturi doctorale, din suma alocată în bugetul național pentru finanțarea instituțională, se calculează valoarea fondurilor ce corespund proporției prevăzute pentru FSE în anexa nr. 2;

(ii) Se determină fondurile FSE_d alocate pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență FSE pe anul 2015, pentru fiecare domeniu de studii, după cum urmează:

— Se determină numărul SEU_d^U de studenți echivalenți unitari din domeniul de studii d (licență și master, cu excepția studenților de la formele de învățământ speciale menționate în nota de la tabelul nr. 2 din anexa nr. 1):

$$SEU_d^U = \sum_{U=1}^u SEU_d^U,$$

unde SEU_d^U reprezintă numărul de studenți echivalenți unitari ai universității U în domeniul d , determinați după eliminarea categoriilor menționate.

— Se determină fondurile FSE_d considerând din valoarea totală FSE ponderea studenților echivalenți unitari din domeniul de studii d :

$$FSE_d = \frac{SEU_d^U}{\sum_{d=1}^D SEU_d^U} \times FSE$$

(iii) Analog procedurii prin care se determină FSE_d se determină suma alocată pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență $FSE_{r,d}$ pentru domeniul d și ciclul de studii r , considerând din valoarea FSE_d ponderea studenților echivalenți unitari din domeniul de studii d înmatriculați la programe de studii asociate ciclului r :

$$FSE_{r,d} = \frac{SEU_{r,d}^U}{SEU_d^U} \times FSE_d.$$

2. În a doua etapă se determină valoarea alocațiilor bugetare per student echivalent unitar ponderat cu indicele de excelență pe fiecare domeniu de studii și ciclu de studii:

(i) Se determină numărul $SEUP_{r,d}^U$ de studenți echivalenți unitari ponderați cu indicele de excelență din domeniul de studii d și ciclul de studii r ai universității U :

$$SEUP_{r,d}^U = k_r \times SEU_{r,d}^U,$$

unde k_r este un indice de excelență care depinde de clasa în care sunt poziționate în ierarhie programele de studii oferite de universitatea U în domeniul d și la ciclul de studii r (licență și master); a se vedea anexa nr. 4, care face parte integrantă din prezenta metodologie.

(ii) Se determină numărul $SEUP_{r,d}$ de studenți echivalenți unitari ponderați cu indicele de excelență din domeniul de studii d și ciclul de studii r :

$$SEUP_{r,d} = \sum_{U=1}^u SEUP_{r,d}^U,$$

unde $SEUP_{r,d}^U$ este numărul de studenți echivalenți unitari ponderați ai universității U din domeniul de studii d și ciclul de studii r (licență și master, cu excepția studenților de la formele de învățământ speciale menționate în nota de la tabelul 2 din anexa nr. 1).

(iii) Se determină din FSE valoarea alocațiilor bugetare $a_{fse,r,d}$ per student echivalent ponderat cu indicele de excelență pentru domeniul de studii d și ciclul de studii r :

$$a_{fse,r,d} = \frac{FSE_{r,d}}{SEUP_{r,d}},$$

unde:

— $SEUP_{r,d}$ este numărul total de studenți echivalenți unitari ponderați din domeniul de studii d și ciclul de studii r ;

— $FSE_{r,d}$ reprezintă valoarea finanțării suplimentare bazate pe excelență corespunzătoare domeniului d , pentru ciclul de studii r .

3. În a treia etapă se determină valoarea alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență pentru

fiecare universitate, pentru fiecare ciclu de studii r și ca valoare totală:

- (i) Pentru fiecare universitate U se determină valoarea alocației suplimentare bazate pe excelență în domeniul de studii d și ciclul de studii r :

$$FSE_{r,d}^U = a_{fse,r,d} \times SEUP_{r,d}^U,$$

unde:

— $SEUP_{r,d}^U$ este numărul de studenți echivalenți unitari ponderați ai universității U din domeniul de studii d , la ciclul de studii r ,

— $a_{fse,r,d}$ reprezintă valoarea din FSE a alocației bugetare per student echivalent ponderat cu indicele de excelență corespunzător domeniului d și ciclul de studii r .

- (ii) Pentru fiecare universitate U se determină valoarea alocației suplimentare bazate pe excelență pentru ciclul de studii r :

$$FSE_r^U = \sum_{d=1}^D FSE_{r,d}^U,$$

unde $FSE_{r,d}^U$ este valoarea alocației suplimentare bazate pe excelență pentru universitatea U din domeniul de studii d , pentru ciclul de studii r .

- (iii) Pentru fiecare universitate se determină valoarea totală a alocațiilor bugetare pentru finanțarea suplimentară bazată pe excelență:

$$FSE^U = \sum_r FSE_r^U,$$

unde FSE^U este valoarea alocației suplimentare bazate pe excelență pentru universitatea U pentru ciclul de studii r .

ANEXA Nr. 1
la metodologie

Valorile coeficienților de echivalare și de cost pentru anul 2015

Tabelul nr. 1: Lista formelor de învățământ cu coeficienții de echivalare corespunzători folosiți pentru finanțarea studenților înmatriculați într-un program de studii de licență și de master

| Nr. crt. | Ciclul și forma de învățământ | Coeficient de echivalare |
|--|--|--------------------------|
| I. Studii universitare de licență | | |
| 1. | Studii în limba română ⁽¹⁾ | 1,00 |
| 2. | Studii în limba maghiară — ca limbă maternă | 2,00 |
| 3. | Studii în limba germană — ca limbă maternă | 2,50 |
| 4.1. | Studii desfășurate integral în limbi de mare circulație internațională ⁽²⁾ | 1,50 |
| 4.2. | Studii desfășurate parțial în limbi de mare circulație internațională și în limba română | 1,25 |
| 5.1. | Studii desfășurate integral în limbi de circulație restrânsă | 2,00 |
| 5.2. | Studii desfășurate parțial în limbi de circulație restrânsă și în limba română | 1,50 |
| 6. | Studii desfășurate în cadrul extensiilor universitare — în afara țării | 2,50 |
| 7. | Studii universitare cu frecvență redusă | 0,25 |
| 8. | Studii universitare — învățământ seral | 0,80 |
| II. Studii universitare de masterat⁽³⁾ | | |
| 9. | Studii de masterat în limba română ⁽¹⁾ | 2,00 |
| 10. | Studii de masterat în limbi de circulație internațională | 3,00 |
| 11. | Studii de masterat desfășurate în cadrul extensiilor universitare — în afara țării | 3,00 |
| 12. | Studii de masterat în limbile minorităților naționale ⁽⁴⁾ | 3,00 |
| III. Alte forme de pregătire | | |
| 13. | Stagiu de rezidențiat | 1,20 |
| 14. | Pregătire preliminară pentru studenți străini (an pregătitor) | 1,25 |
| 15. | Activități asociate acordării gradelor didactice în învățământul preuniversitar | 0,40 |
| 16. | Pregătire pedagogică suplimentară (seminar pedagogic) | 0,16 |

(1) Coeficientul se aplică și studenților înscriși la forma „Studii desfășurate în afara localității de rezidență a universității” de la ciclul universitar de licență și master.

(2) Pentru domeniul medicină, studiile în limbi moderne, pentru ultimii 3 ani (clinici), care se desfășoară în limba română, se utilizează coeficientul de echivalare de la studii în limba română.

(3) La forma de masterat de un an și jumătate, pentru anul 2 cu un semestru se consideră coeficientul de echivalare corespunzător numai pentru un semestru.

(4) Coeficientul se aplică studenților înscriși la „Studii de masterat în limba germană (limbă maternă)” și „Studii de masterat în limba maghiară (limbă maternă)” de la ciclul universitar de masterat.

Tabelul nr. 2: Lista domeniilor de studii cu coeficienții de cost corespunzători folosiți pentru finanțarea studenților înmatriculați într-un program de studii de licență și de master

| Domeniul fundamental de studii (DFI) | Domeniul de studii (DS) | Coeficient de cost |
|--|--|--------------------|
| Matematică și științe ale naturii | Matematică | 1,65 |
| | Informatică | 1,65 |
| | Fizică | 1,90 |
| | Chimie | 1,90 |
| | Geografie | 1,65 |
| | Geologie | 1,65 |
| | Științe ale mediului | 1,65 |
| Științe inginerești | Inginerie civilă și instalații | 1,75 |
| | Inginerie electrică și energetică | 1,75 |
| | Inginerie electronică și telecomunicații | 1,75 |
| | Inginerie geologică, Inginerie geodezică | 1,75 |
| | Inginerie chimică | 1,90 |
| | Mine, petrol și gaze | 1,75 |
| | Inginerie aerospațială, autovehicule, transporturi | 1,75 |
| | Agronomie, Horticultură, Silvicultură, Inginerie forestieră | 1,75 |
| | Biotehnologii | 1,75 |
| | Ingineria produselor alimentare | 1,75 |
| | Zootehnie | 1,75 |
| | Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației | 1,75 |
| | Inginerie mecanică | 1,75 |
| | Inginerie industrială | 1,75 |
| | Mecatronică și robotică | 1,75 |
| | Ingineria materialelor | 1,75 |
| | Ingineria mediului | 1,75 |
| | Inginerie și management | 1,75 |
| Inginerie genistică, inginerie de armament, rachete și muniții | 1,75 | |
| Științe biologice și biomedicale | Biologie | 1,90 |
| | Biochimie | 1,90 |
| | Medicină | 2,25 |
| | Medicină veterinară | 2,25 |
| | Medicină dentară | 2,25 |
| | Farmacie | 2,25 |
| Științe sociale | Drept | 1,00 |
| | Științe administrative | 1,00 |
| | Științe ale comunicării | 1,00 |
| | Asistență socială | 1,00 |
| | Sociologie | 1,00 |
| | Științe politice | 1,00 |
| | Științe militare, informații și ordine publică | 1,00 |
| | Administrarea afacerilor | 1,00 |
| | Cibernetică, statistică și informatică economică | 1,65 |
| | Contabilitate | 1,00 |
| | Economie | 1,00 |
| | Finanțe | 1,00 |
| | Management | 1,00 |
| | Marketing | 1,00 |
| | Relații economice internaționale | 1,00 |
| Educație fizică și sport | 1,86 | |

| Domeniul fundamental de studii (DFI) | Domeniul de studii (DS) | Coeficient de cost |
|--------------------------------------|---|--------------------|
| | Psihologie | 1,00 |
| | Științe ale educației | 1,00 |
| Științe umaniste și arte | Filologie | 1,00 |
| | Filosofie | 1,00 |
| | Istorie | 1,00 |
| | Teologie | 1,00 |
| | Studii culturale | 1,00 |
| | Arhitectură și urbanism | 2,50 |
| | Arte vizuale (Istoria și teoria artei) | 3,00 |
| | Artele spectacolului (Teatru/Film) | 5,37/7,50 |
| | Muzică [(Interpretare muzicală/Muzică (pedagogie muzicală)] | 5,37/3,00 |

NOTĂ:

Toți studenții/participanții din toate universitățile de stat din România, aflați la formele de învățământ speciale (Pregătire preliminară pentru studenți străini, Pregătire psihopedagogică suplimentară, Activități asociate acordării gradelor didactice în învățământul preuniversitar), sunt luați în considerare cu valoarea 1 (unu) a coeficientului de cost.

*ANEXA Nr. 2
la metodologie*

Distribuția fondurilor pentru finanțarea instituțională a universităților din bugetul național pentru anul 2015

Din suma alocată în bugetul național pentru finanțarea instituțională a universităților se repartizează 2% pentru finanțarea situațiilor speciale, care nu pot fi integrate în formula de finanțare, și se alocă, pentru finanțarea granturilor doctorale pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul universitar 2011/2012, o sumă calculată conform anexei nr. 3 la metodologie. Suma rămasă se distribuie după cum urmează:

a) Finanțarea de bază (FB): 73,5%;

b) Finanțarea suplimentară (FS): 25,50%, din care:

1. Finanțare suplimentară bazată pe excelență (FSE): 25%;

2. Finanțarea preferențială a programelor de studii de master și doctorat în științe și tehnologii avansate, a programelor în limbi de circulație internațională și a doctoratelor în cotutelă (FSEP): 0,00 %;

3. Creșterea capacității instituționale și a eficienței manageriale (FSCM): 0,00%;

4. Asumarea de către instituțiile de învățământ superior a unui rol activ la nivel local și regional (FSL): 0,50%;

c) Dezvoltare instituțională: 1,00%.

*ANEXA Nr. 3
la metodologie*

Fundamentarea valorii grantului anual pentru studenții doctoranzi înmatriculați începând cu anul 2011—2012

| | Categoriile de cheltuieli | Domeniul de finanțare | | | |
|----|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| | | D1 | D2 | D3, D4 | |
| 1. | Salarizarea conducătorului de doctorat | 8.000 | 8.000 | 8.000 | Costurile pentru programul de studii avansate |
| 2. | Salarizarea membrilor comisiei de îndrumare | 1.500 | 1.500 | 1.500 | |
| 3. | Program de pregătire bazat pe studii avansate | 2.500 | 2.500 | 2.500 | |
| 4. | Program de pregătire suplimentar | 1.000 | 1.000 | 1.000 | |
| 5. | Fonduri pentru cercetare | 4.000 | 6.400 | 9.600 | Costurile pentru programul de cercetare |
| 6. | Regia școlii doctorale — 20% | 5.301/5.445/ 6.126 | 5.781/5.925/ 6.606 | 6.421/6.565/ 7.246 | |
| | TOTAL GRANT (lei) | 22.301/22.445/ 23.126 | 25.181/25.325/ 26.006 | 29.021/29.165/ 29.846 | |

Explicație pentru modul de calcul:

Conducătorului de doctorat i se alocă 14 ore fizice/lună pentru fiecare doctorand = 170 ore/an = 8.000 lei/an salariu brut.

Salariizarea membrilor comisiei de îndrumare = 1.500 lei/an salariu brut (500 lei/an pentru fiecare membru).

Program de pregătire studii avansate = 14 săptămâni x 6 ore fizice (15 ore convenționale)/săptămână = 1 normă didactică de profesor (formație de 6 doctoranzi), cca 2.500 lei/student/an (costurile sunt distribuite egal pentru cei 3 ani de studiu).

Program de pregătire suplimentar = 40% din valoarea celui normal.

Fonduri pentru cercetare:

1. Pentru domeniul de finanțare D1 a studiilor doctorale se alocă o sumă de 4.000 lei;

2. Pentru domeniul de finanțare D2 a studiilor doctorale se alocă o sumă de 6.400 lei (ajustare cu un coeficient de 1,6).

3. Pentru domeniile de finanțare D3 și D4 a studiilor doctorale se alocă o sumă de 9.600 lei (ajustare cu un coeficient de 2,4).

În domeniul de finanțare D1 intră programele de studii doctorale din următoarele domenii de studii: Drept; Științe administrative; Științe ale comunicării; Sociologie; Asistență socială; Științe politice; Științe militare, informații și ordine publică; Economie; Administrarea afacerilor; Finanțe; Cibernetică, statistică și informatică economică; Contabilitate;

Relații economice internaționale; Management; Marketing; Psihologie; Științe ale educației; Filologie; Filosofie; Istorie; Teologie; Studii culturale.

În domeniul de finanțare D2 intră programele de studii doctorale din următoarele domenii de studii: Inginerie civilă și instalații; Inginerie electronică și telecomunicații; Inginerie geologică; Inginerie geodezică; Mine, petrol și gaze; Inginerie aerospațială, autovehicule și transporturi; Zootehnie; Biotehnologii; Ingineria produselor alimentare; Agronomie, Horticultură, Silvicultură; Inginerie forestieră; Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației; Inginerie mecanică; Inginerie industrială; Mecatronica și robotică; Ingineria materialelor; Ingineria mediului; Inginerie și management; Inginerie genistică; Inginerie de armament, rachete și muniții; Inginerie electrică și energetică; Educație fizică și sport; Biologie; Biochimie; Matematică; Informatică; Chimie; Inginerie chimică; Geologie; Geografie; Științe ale mediului; Fizică.

În domeniul de finanțare D3 intră programele de studii doctorale din următoarele domenii de studii: Medicină; Medicină veterinară; Medicină dentară; Farmacie; Arhitectură și urbanism.

În domeniul de finanțare D4 intră programele de studii doctorale din următoarele domenii de studii: Arte vizuale; Istoria și teoria artei; Artele spectacolului; Muzică.

ANEXA Nr. 4
la metodologie

Valoarea indicilor de excelență k, în funcție de poziționarea în ierarhie a programelor de studii și de ciclul de studii pentru anul 2015

| | | Poziționarea în ierarhie a programelor de studii | | | | |
|------------------|----------|--|---|-----|---|-----|
| | | E | D | C | B | A |
| Ciclul de studii | Licență | 0 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 |
| | Masterat | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 |

EDITOR: GUVERNUL ROMÂNIEI



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.70, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 831339